

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Atabik and K. Mudhiiah, "Pernikahan dan Hikmahnya Perspektif Hukum Islam," *Yudisia*, vol. 5, no. 2, pp. 293–294, 2014.
- [2] C. Kesuma, Y. M. Kristania, and F. Isnaeni, "Sistem Informasi Pendaftaran Pernikahan Berbasis Web Pada Kantor Urusan Agama Kecamatan Banyumas," *Evolusi J. Sains dan Manaj.*, vol. 6, no. 2, pp. 26–35, 2018, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/evolusi/article/view/4424/2653>
- [3] Almuttaqin Givo, "Sistem Informasi Pendaftaran Pernikahan Berbasis Online Menggunakan Metode Waterfall (Study Kasus: Kantor Urusan Agama Kecamatan Mandau-Duri)," *J. Rekayasa Dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2, pp. 52–55, 2016.
- [4] H. HASANUDDIN, "Sistem Informasi Pelayanan Nikah Dan Rujuk Pada Kantor Urusan Agama (Kua) Kecamatan Cempaka," 2017, [Online]. Available: <http://repository.radenfatah.ac.id/id/eprint/9125>
- [5] A. P. Ayu, F. L. Nisa, and Muchtolifah, "Inovasi Pelayanan Surat Pengantar Nikah Melalui SSW ALFA Memberi Kemudahan Terhadap Calon Pengantin dalam Pengurusan Berkas Nikah di Kelurahan Rungkut Tengah Surabaya," *Edunomika*, vol. 07, no. 01, pp. 1–8, 2023.
- [6] O. Aprilianda and L. Slamet, "Rancang Bangun Sistem Manajemen Pelayanan Pada Kantor Urusan Agama Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Kec . Koto Baru KUA Kab .

- Dharmasraya),” *J. Pendidik. Tambusai* 12677, vol. 6, pp. 12677–12688, 2022.
- [7] D. I. Kantor, U. Agama, and G. Berbasis, “20-03-04-78-Sudarmana,” vol. 20, no. 3, pp. 179–185, 2021.
- [8] I. Meidina, Y. Siradj, and E. Insanudin, “Pembangunan Web Administrator pada Aplikasi Media Informasi dan Perdagangan untuk Petani Satur di Nagari Alahan Panjang Kabupaten Solok,” *eProceedings Appl. Sci.*, vol. Vol 6, no. No 2 (2020): Agustus 2020, pp. 2662–2674, 2020, [Online]. Available: <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/appliedscience/article/view/12914/13246>
- [9] R. Nursyanti, R. Y. R. Alamsyah, and S. Perdana, “Perancangan Aplikasi Berbasis Web Untuk Membantu Pengujian Kualitas Kain Tekstil Otomotif (Studi Kasus Pada Pt. Ateja Multi Industri),” *Explor. J. Sist. Inf. dan Telemat.*, vol. 10, no. 2, 2019, doi: 10.36448/jsit.v10i2.1323.
- [10] Ery Hartati, “Sistem Informasi Transaksi Gudang Berbasis Website Pada Cv. Asyura,” *Klik - J. Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 1, pp. 12–18, 2022, doi: 10.56869/klik.v3i1.323.
- [11] D. D. Jantce TJ Sitinjak, . Maman, and J. Suwita, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang,” *Insa. Pembang. Sist. Inf. dan Komput.*, vol. 8, no. 1, 2020, doi: 10.58217/ipsikom.v8i1.164.
- [12] K. S. Ningsih, N. J. Aruan, and A. T. A. A. Siahaan, “Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor

- Dispora Kota Medan,” *SITek J. Sains, Inform. dan Tekonologi*, vol. 1, pp. 94–99, 2022.
- [13] F.- Sonata, “Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer,” *J. Komunika J. Komunikasi, Media dan Inform.*, vol. 8, no. 1, p. 22, 2019, doi: 10.31504/komunika.v8i1.1832.
- [14] Abdulloh, “Perancang & Bangun Sistem Informasi,” vol. 4, no. 1, pp. 1–14, 2020.
- [15] M. E. Lay, “E-Commerce Gitar Akustik Dan Sparepart Kota Malang Menggunakan Metode Customer To Customer,” *J. Mhs. Tek. Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 1–7, 2017.